



Coronavirus (COVID-19)



Tagesbrief Sachsen

16. Mai 2021

Inhaltsverzeichnis

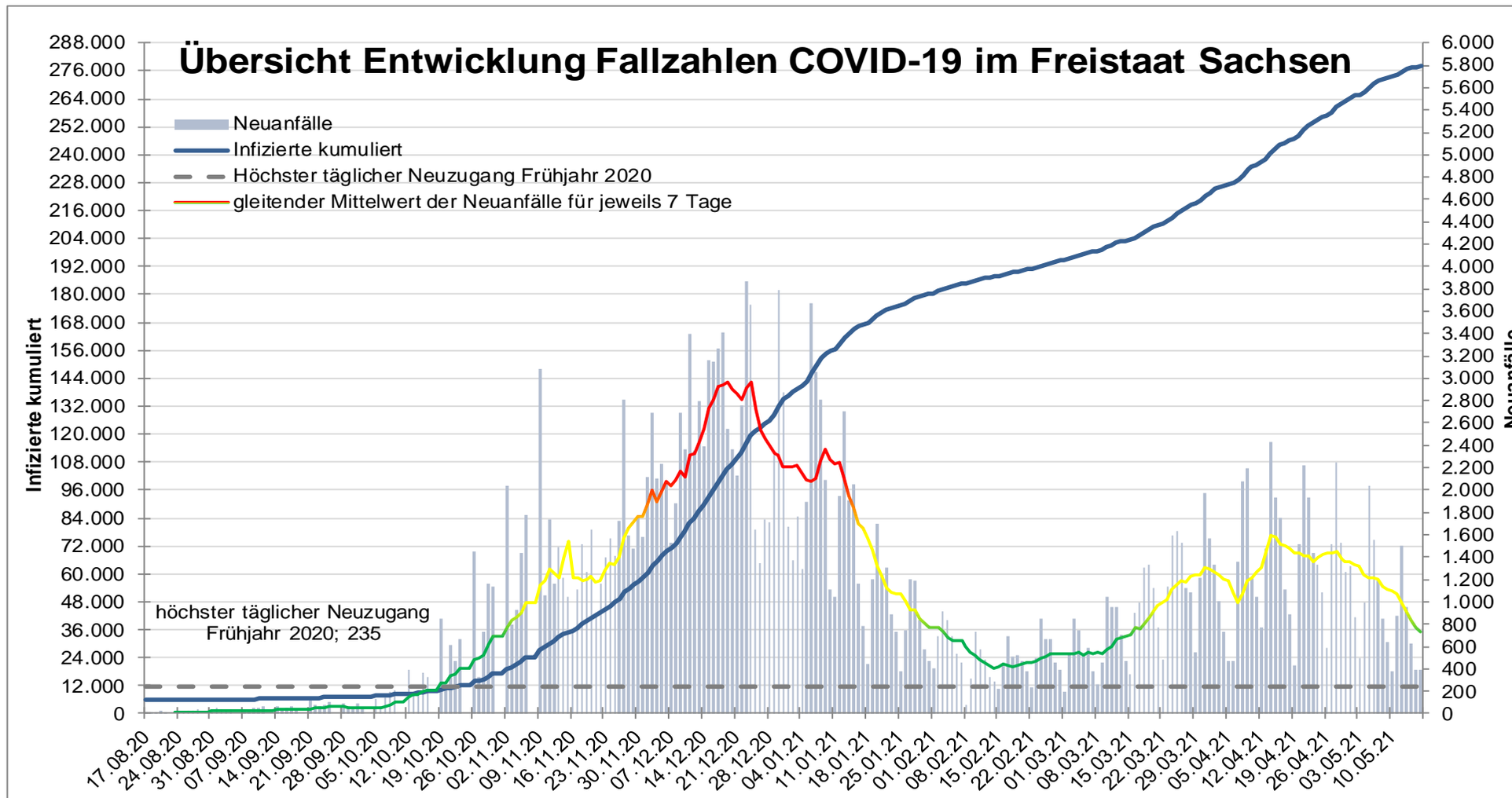
1. Fallzahlen für den Freistaat Sachsen	3
2. Krankenhauskapazität.....	12
2.1. Stationäre COVID-19 Fallzahlen.....	12
2.2. Krankenhauskapazität und Krankenhausbelegung.....	13
3. Entwicklung der Mobilität	14
4. Einordnung des Freistaates Sachsen in den Bundesmaßstab.	15
4.1. Vergleich 7-Tage-Inzidenz	15
4.2. Vergleich Todesfallzahlen	15
4.3. Langzeitvergleich der Sterblichkeit im Freistaat Sachsen	16
5. Schulen – tägliche Neuinfektionen.....	17
5.1. Neuinfektionen Schüler – letzte 14 Tage	17
5.2. Neuinfektionen Lehrer – letzte 14 Tage	17
5.3. Grafische Darstellung – Schüler und Lehrer.....	17
6. Impfungen.....	18

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1 - Übersicht Entwicklung Fallzahlen COVID-19 im Freistaat Sachsen.....	3
Abbildung 2 - Reproduktionswerte Sachsen	4
Abbildung 3 - Neuinfektionen und Inzidenz der letzten 7 Tage	5
Abbildung 4 - SARS-CoV-2-Nachweise in Sachsen, neue Varianten.....	6
Abbildung 5 - Entwicklung der Inzidenz.....	7
Abbildung 6 - Entwicklung des Wochendurchschnitts der 7-Tages-Inzidenz.....	8
Abbildung 7 - Entwicklung Inzidenz Freistaat Sachsen	9
Abbildung 8 - 7-Tages-Inzidenzen der Grenzregionen zum Freistaat Sachsen	9
Abbildung 9 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (I)	10
Abbildung 10 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (II).....	10
Abbildung 11 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (III)	11
Abbildung 12 - Übersicht Entwicklung stationäre COVID-19 Fallzahlen.....	12
Abbildung 13 - Krankenhauskapazität nach Clustern	13

1. Fallzahlen für den Freistaat Sachsen

Abbildung 1 - Übersicht Entwicklung Fallzahlen COVID-19 im Freistaat Sachsen



Stand: 16.05.2021

Abbildung 2 - Reproduktionswerte Sachsen

Die R-Schätzung bezieht alle übermittelten Fälle mit Erkrankungsbeginn bis 3 Tage vor dem aktuellen Datenstand (0:00 Uhr des 13. Mai 2021) ein.

Geschätzte Reproduktionszahl am 09.05.2021		
Bundesland	Geschätzte 4-Tages Reproduktionszahl (Punktschätzer)	95%-Prädikationsintervall
Sachsen	0,73	(0,61 – 0,84)

Der aktuelle 7-Tages-R-Wert liegt einen Tag vor dem R-Wert und wird also dem 8. Mai 2021 zugeordnet.

Geschätzte 7-Tages-Reproduktionszahl (7-Tage-R) am 08.05.2021		
Bundesland	Geschätzte 7-Tages Reproduktionszahl (Punktschätzer)	95%-Prädikationsintervall
Sachsen	0,83	(0,78 – 0,89)

Stand: 13.05.2021

Quelle: Bericht zum Nowcasting für die Bundesländer, RKI

Abbildung 3 - Neuinfektionen und Inzidenz der letzten 7 Tage

	Bautzen		Erzgebirge		Görlitz		LK Leipzig		Meißen		Mittelsachsen		Nordsachsen	
	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz
09.05.2021	109	194,5	0	289,9	16	189,1	28	162,3	12	170,4	143	237,4	0	149,2
10.05.2021	23	211,8	101	266,6	17	193,1	9	157,7	25	175,0	76	259,8	27	149,2
11.05.2021	17	187,5	123	279,7	86	167,0	55	158,8	65	181,2	40	277,2	49	124,4
12.05.2021	203	125,1	203	237,9	101	156,3	80	128,6	76	158,0	228	238,1	58	103,7
13.05.2021	118	133,8	164	241,8	77	152,3	36	130,5	35	148,9	131	235,8	6	109,2
14.05.2021	105	129,1	126	240,9	21	158,7	29	115,4	20	131,1	106	235,8	35	91,0
15.05.2021	0	130,8	64	236,8	31	131,8	6	100,7	33	112,9	3	238,1	9	91,5
16.05.2021	49	103,1	73	222,1	11	131,8	35	87,9	12	110,0	51	189,4	2	80,4
kum. Verä.	26.513	↓ -91,4	30.785	↓ -67,8	19.960	↓ -57,3	14.370	↓ -74,4	16.898	↓ -60,4	23.487	↓ -48,0	13.257	↓ -68,8
	Sächs. Schweiz-Osterzgebirge		Vogtland		Zwickau		Chemnitz		Dresden		Leipzig		Sachsen	
	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz	neu	Inzidenz
09.05.2021	56	192,2	17	135,0	80	223,8	66	193,2	79	112,6	33	96,4	639	172,8
10.05.2021	18	205,6	11	142,5	8	237,5	47	183,1	4	122,3	10	91,5	376	176,4
11.05.2021	28	197,5	45	129,6	71	225,1	60	180,2	127	97,2	104	83,6	870	167,6
12.05.2021	120	162,1	44	105,8	111	198,1	66	183,5	125	92,9	84	74,0	1.499	144,4
13.05.2021	104	160,4	33	110,2	90	164,4	53	153,0	60	92,0	52	72,5	959	140,1
14.05.2021	23	158,0	3	100,9	9	154,3	76	143,3	42	87,3	30	68,3	625	133,9
15.05.2021	26	132,7	25	78,3	77	129,8	1	143,3	83	74,9	37	59,9	395	122,6
16.05.2021	36	116,0	9	73,9	53	123,2	20	119,4	22	79,9	24	58,5	397	111,5
kum. Verä.	19.966	↓ -76,2	18.666	↓ -61,1	26.159	↓ -100,6	16.661	↓ -73,8	29.816	↓ -32,7	21.699	↓ -37,9	278.237	↓ -61,3

Stand: 16.05.2021

Anmerkung: Die Farben entsprechen der Auswahl des RKI. Kumulative Veränderung zum gleichen Wochentag der Vorwoche.

Die ausgewiesenen Inzidenzwerte wurden durch das RKI übermittelt (Stand: 16.05.2021, 00:00 Uhr). Bei den Neuinfektionen handelt es sich um tagaktuelle Zahlen (Stand: 16.05.2021, 12:30 Uhr), welche durch die Gesundheitsämter erhoben und an die Landesuntersuchungsanstalt übermittelt wurden.

Gemäß der neuen CoronaSchVO sind die 7-Tages-Inzidenzen ausschlaggebend für verschärfende Maßnahmen sowie für Lockerungen.

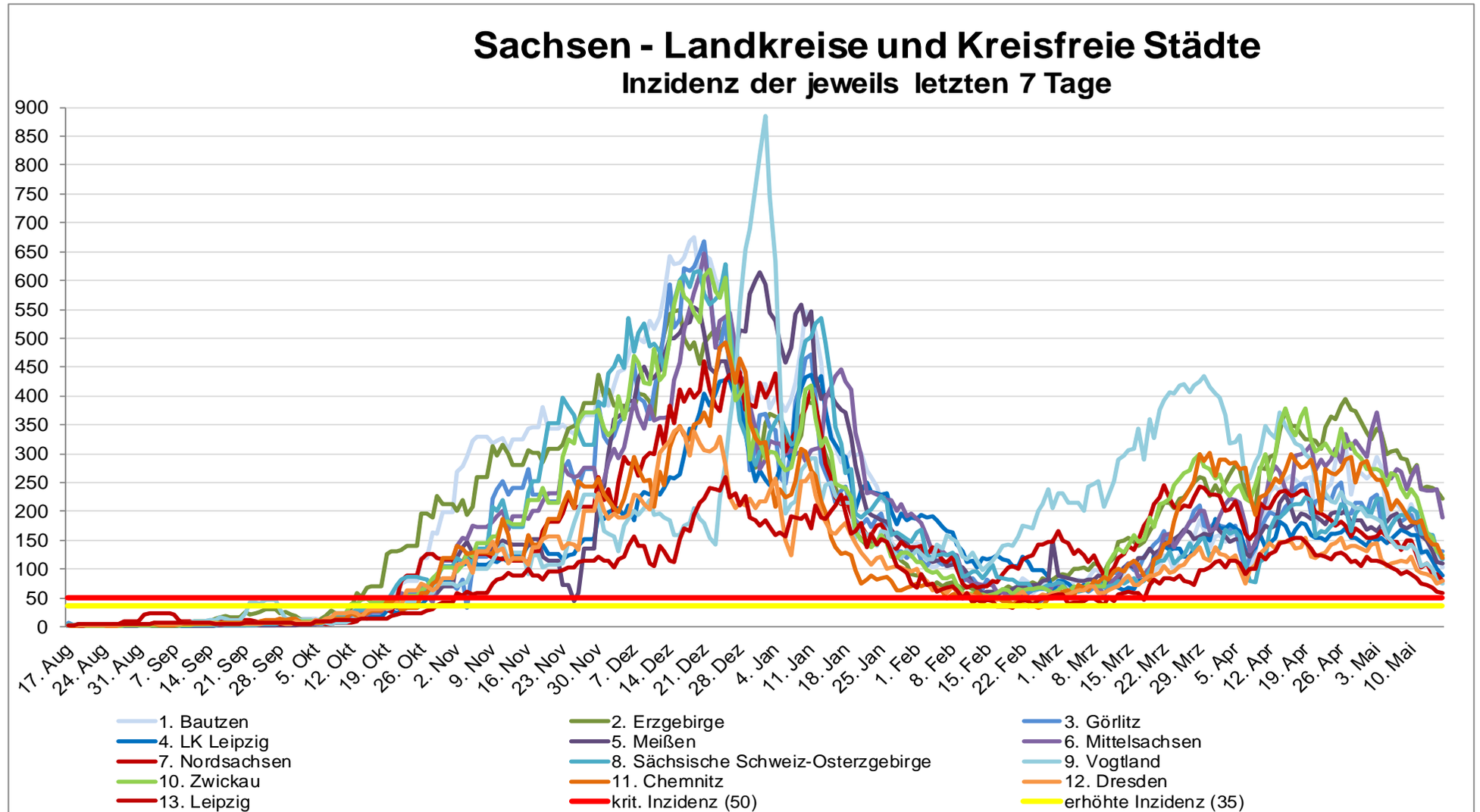
Abbildung 4 - SARS-CoV-2-Nachweise in Sachsen, neue Varianten

Land- / Stadtkeis	Bestätigung der VOC per Sequenzierung			Hinweis auf VOC		labordiagnostischer Verdacht auf VOC				Gesamt	davon Todesfälle		
	B.1.1.7 (Großbritannien)	davon Todesfälle	B.1.351 (Südafrika)	davon Todesfälle	B.1.1.28 (Brasilien)	SARS-Spike-N 501Y Mutation (ohne Nennung des Sequenztypes)	davon Todesfälle	Hinweis auf B.1.1.7	davon Todesfälle			Hinweis auf B.1.351	davon Todesfälle
SACHSEN	2.060	65	16	1		12.358	112	18.816	289	162	2	33.413	469
LK Bautzen	176	3				30		1.796	34	5		2.007	37
LK Erzgebirgskreis	109	6	1			2.427	12	2.097	42	7	1	4.642	61
LK Görlitz	109					6		930	28			1.045	28
LK Leipziger Land	120	1				177		1.390	8	4		1.691	9
LK Meißen	92	4				7		1.539	20	6		1.644	24
LK Mittelsachsen	79					1.573	7	1.759	24	4		3.415	31
LK Nordsachsen	101		1			116		1.627	3	5		1.850	3
LK Sächs. Schweiz-Osterzg.	54	2	1			193	1	1.508	22	90	1	1.846	26
LK Vogtlandkreis	207	9	1			2.774	60	535	15			3.517	84
LK Zwickau	258	14	2			2.087	12	486	21			2.833	47
SK Chemnitz	54	5				2.478	19	850	26	4		3.386	50
SK Dresden	401	18	1			34		2.870	32	12		3.318	50
SK Leipzig	300	3	9	1		456	1	1.429	14	25		2.219	19

Stand: 11.05.2021

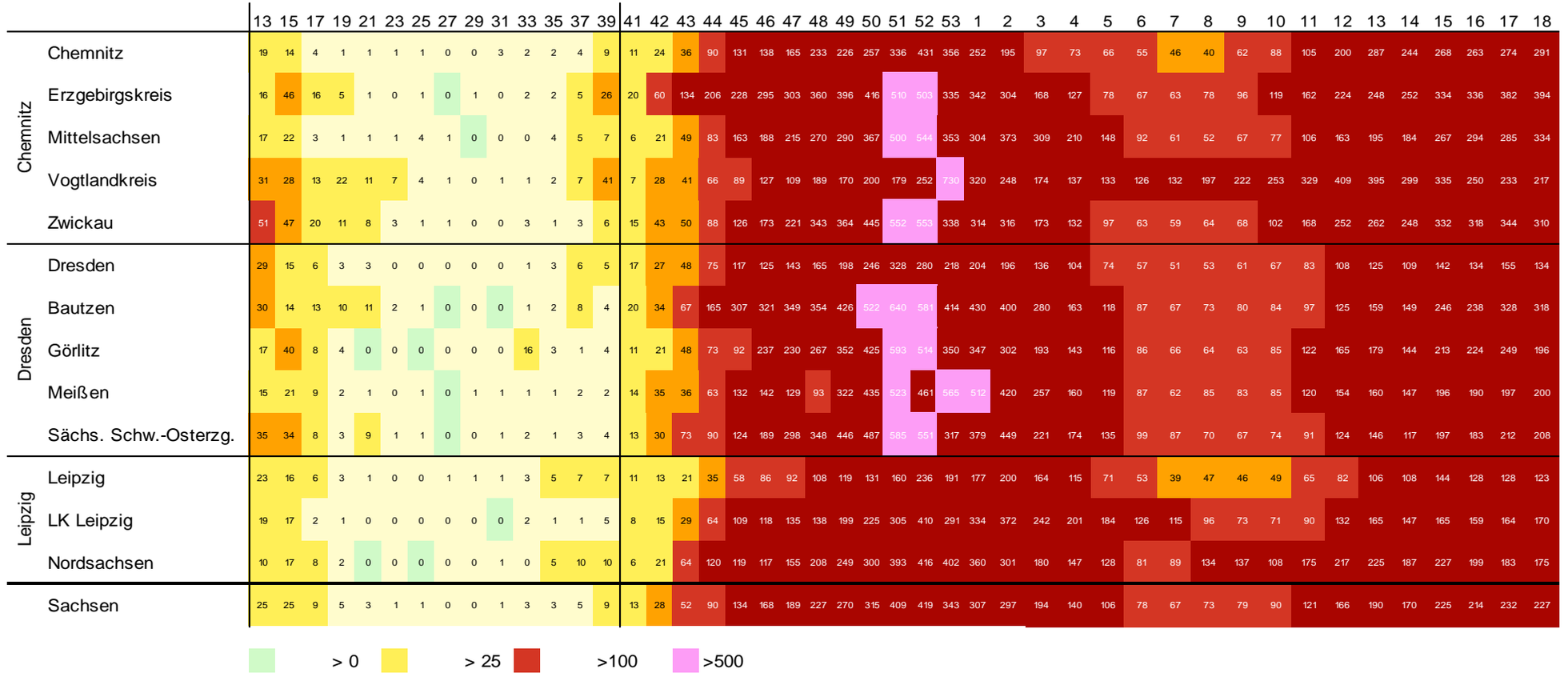
Anmerkung: Da bei der Interpretation der Laborbefunde teilweise fehlerhafte Zuordnungen erfolgen, sind Korrekturen im Nachhinein erforderlich.

Abbildung 5 - Entwicklung der Inzidenz



Stand: 16.05.2021

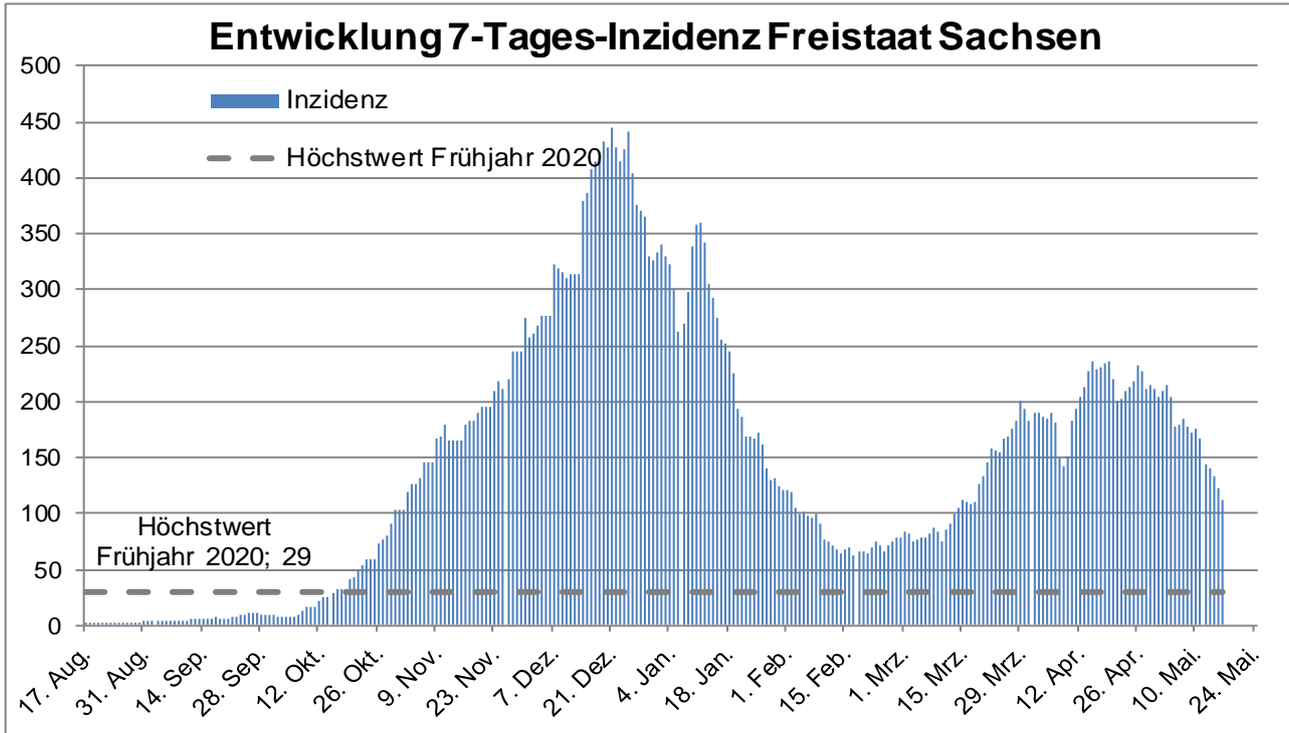
Abbildung 6 - Entwicklung des Wochendurchschnitts der 7-Tages-Inzidenz



Stand: 18. Kalenderwoche

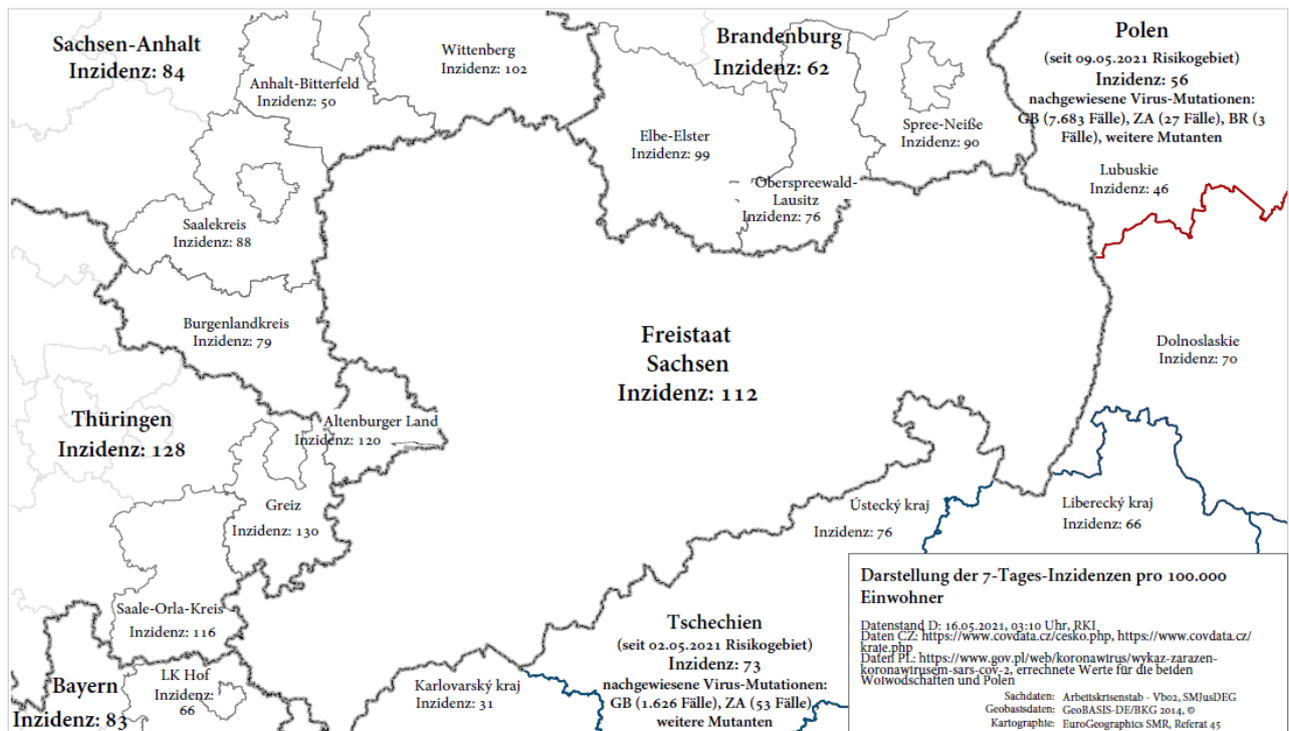
Hinweis: Zur Verbesserung der Darstellung wird der Zeitraum 13. – 40. KW 2020 nur vierzehntägig dargestellt.

Abbildung 7 - Entwicklung Inzidenz Freistaat Sachsen



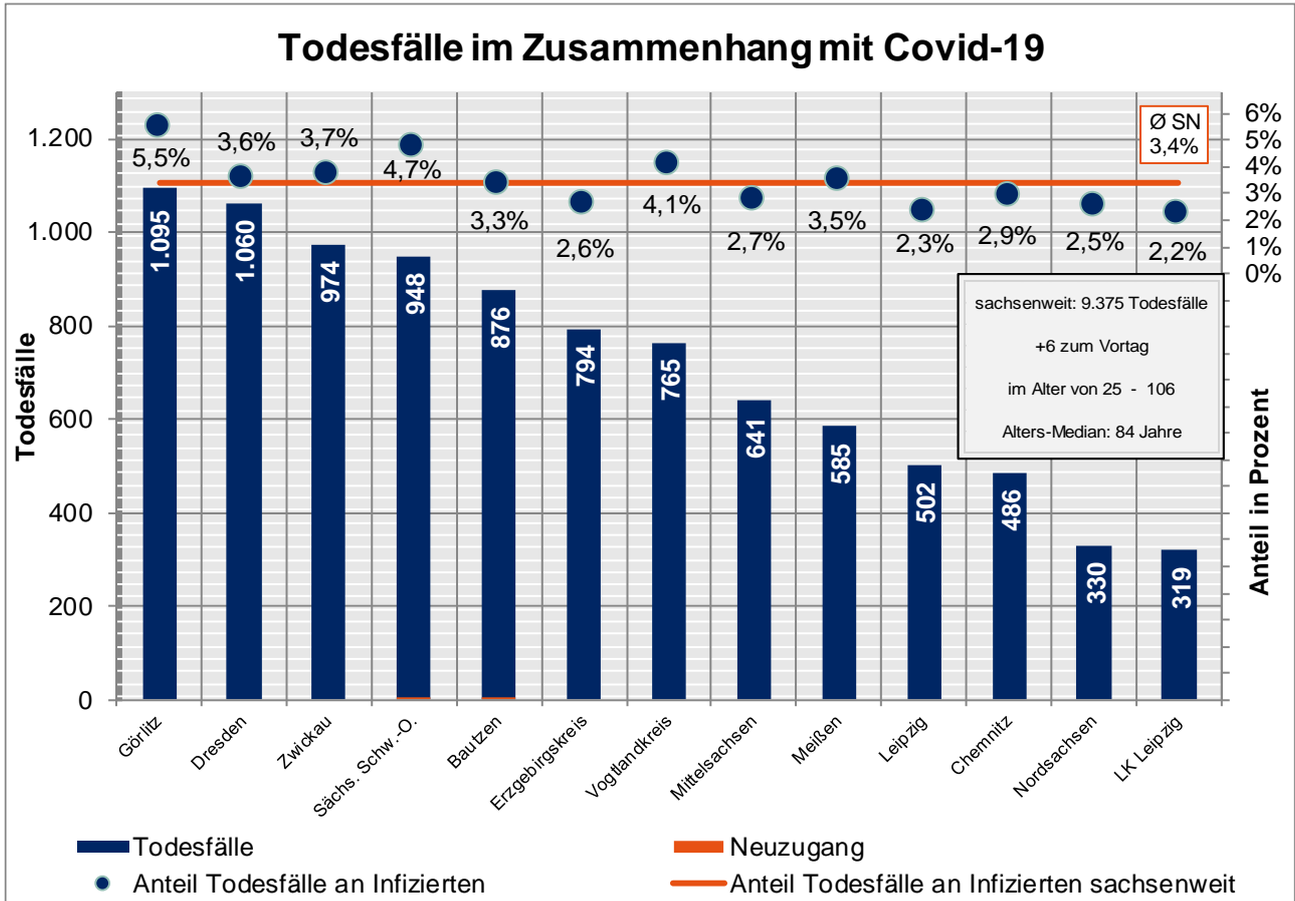
Stand: 16.05.2021

Abbildung 8 - 7-Tages-Inzidenzen der Grenzregionen zum Freistaat Sachsen



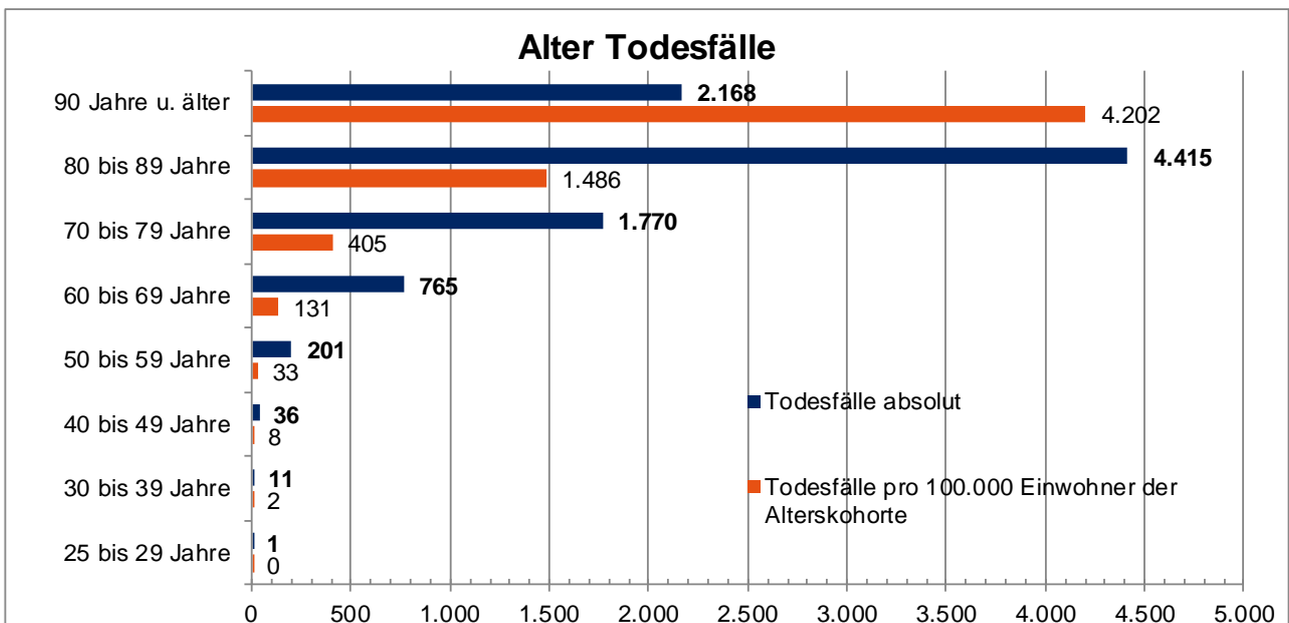
Stand: 16.05.2021

Abbildung 9 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (I)



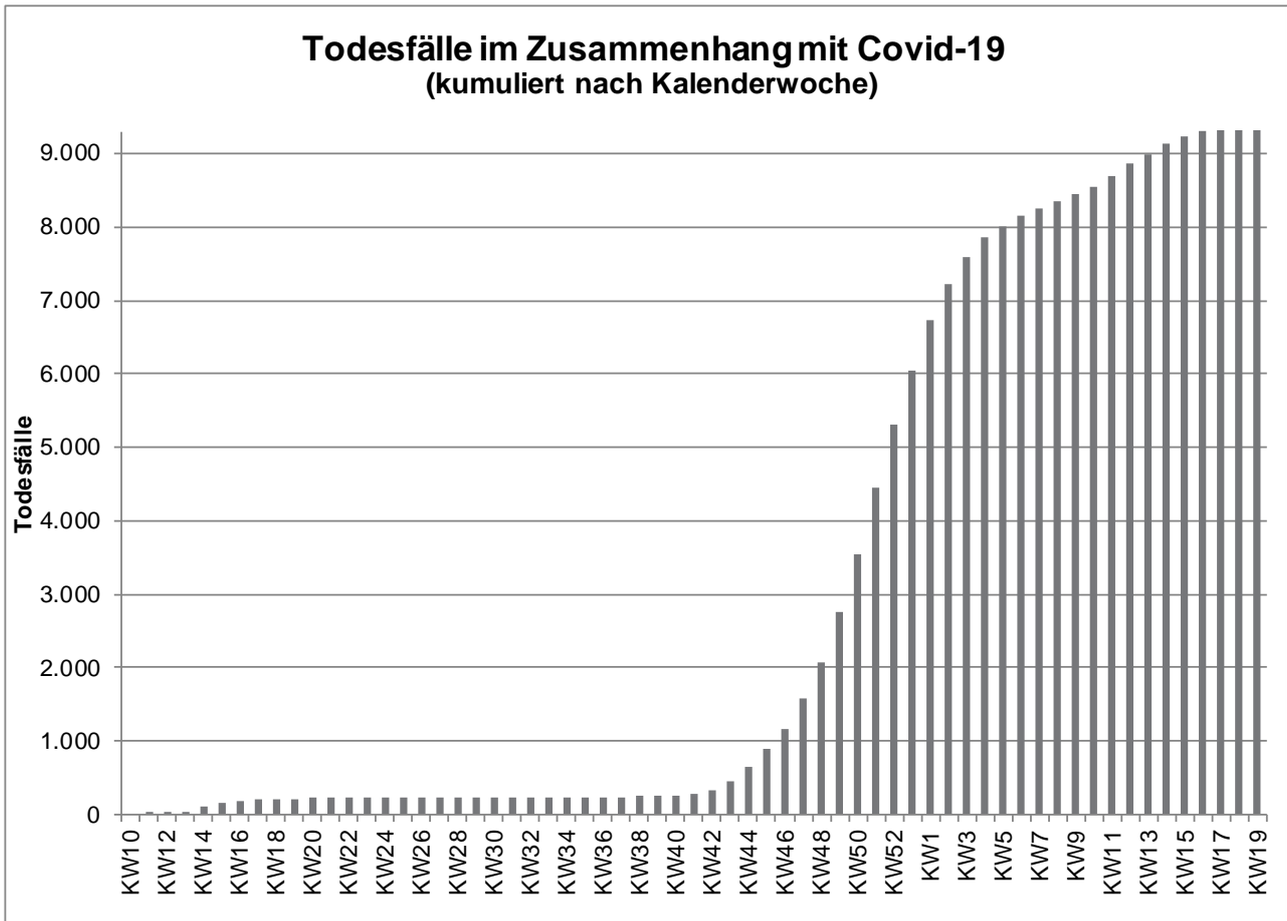
Stand: 16.05.2021

Abbildung 10 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (II)



Stand: 14.05.2021

Abbildung 11 - Todesfälle im Zusammenhang mit Covid-19 (III)



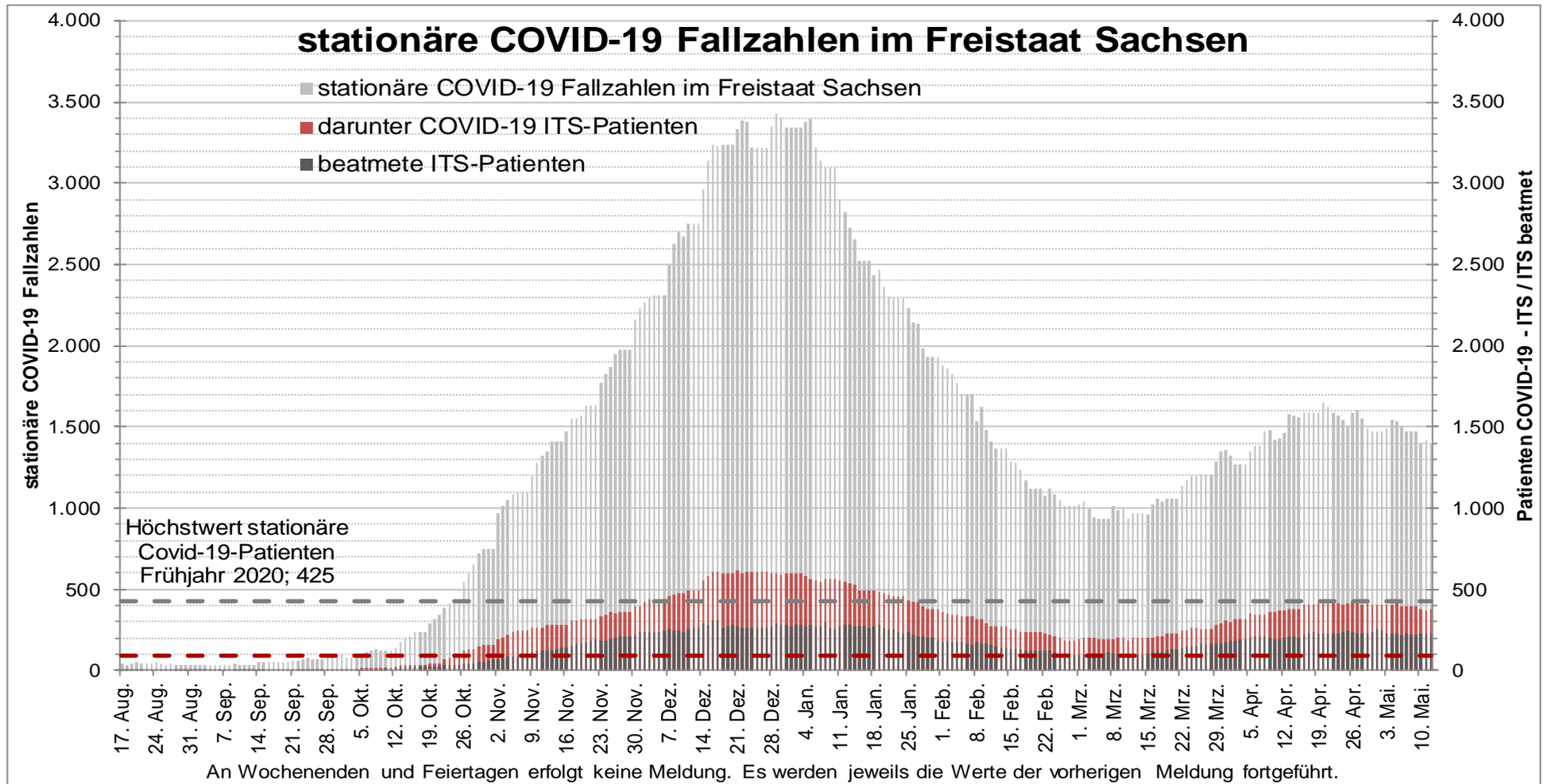
Stand: 19. Kalenderwoche

Anmerkung: Zu Abbildung 11 wird darauf hingewiesen, dass aktuell noch Todesfälle bis in die 13. Kalenderwoche nacherfasst werden, die zu Änderungen im Kurvenverlauf führen werden.

2. Krankenhauskapazität

2.1. Stationäre COVID-19 Fallzahlen

Abbildung 12 - Übersicht Entwicklung stationäre COVID-19 Fallzahlen



Stand: 12.05.2021

Anmerkung: Aktuell beträgt die stationäre COVID-19 Fallzahl 1.395; darunter sind 378 COVID-19 ITS-Patienten.

2.2. Krankenhauskapazität und Krankenhausbelegung

Abbildung 13 - Krankenhauskapazität nach Clustern

stationäre COVID-19 Fallzahlen im Freistaat Sachsen

(Stand: 12.05.2021, 12:00 Uhr)

Zusammenfassung im FS SN					
COVID-19 Patienten gesamt:	1.395	(565 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	378	(62 frei)
Patienten, die nicht intensivmedizinisch behandelt werden:	1.017	(503 frei)			
Bettenkapazität / Auslastung in %:	1.520	66,9%			
Bezirk Dresden					
COVID-19 Patienten gesamt:	504	(206 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	143	(35 frei)
Patienten, die nicht intensivmedizinisch behandelt werden:	361	(171 frei)			
Bettenkapazität / Auslastung in %:	532	67,9%			
Bezirk Leipzig					
COVID-19 Patienten gesamt:	178	(140 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	54	(14 frei)
Patienten, die nicht intensivmedizinisch behandelt werden:	124	(126 frei)			
Bettenkapazität / Auslastung in %:	250	49,6%			
Bezirk Chemnitz					
COVID-19 Patienten gesamt:	713	(219 frei)	davon COVID-19 ITS-Patienten:	181	(13 frei)
Patienten, die nicht intensivmedizinisch behandelt werden:	532	(206 frei)			
Bettenkapazität / Auslastung in %:	738	72,1%			

Tabelle Krankenhausbelegung

	Normalstation		Intensivstation	
Chemnitz	67%		94%	
Dresden	62%		81%	
Leipzig	45%		84%	
Sachsen	62%		88%	

Stand: 14.05.2021

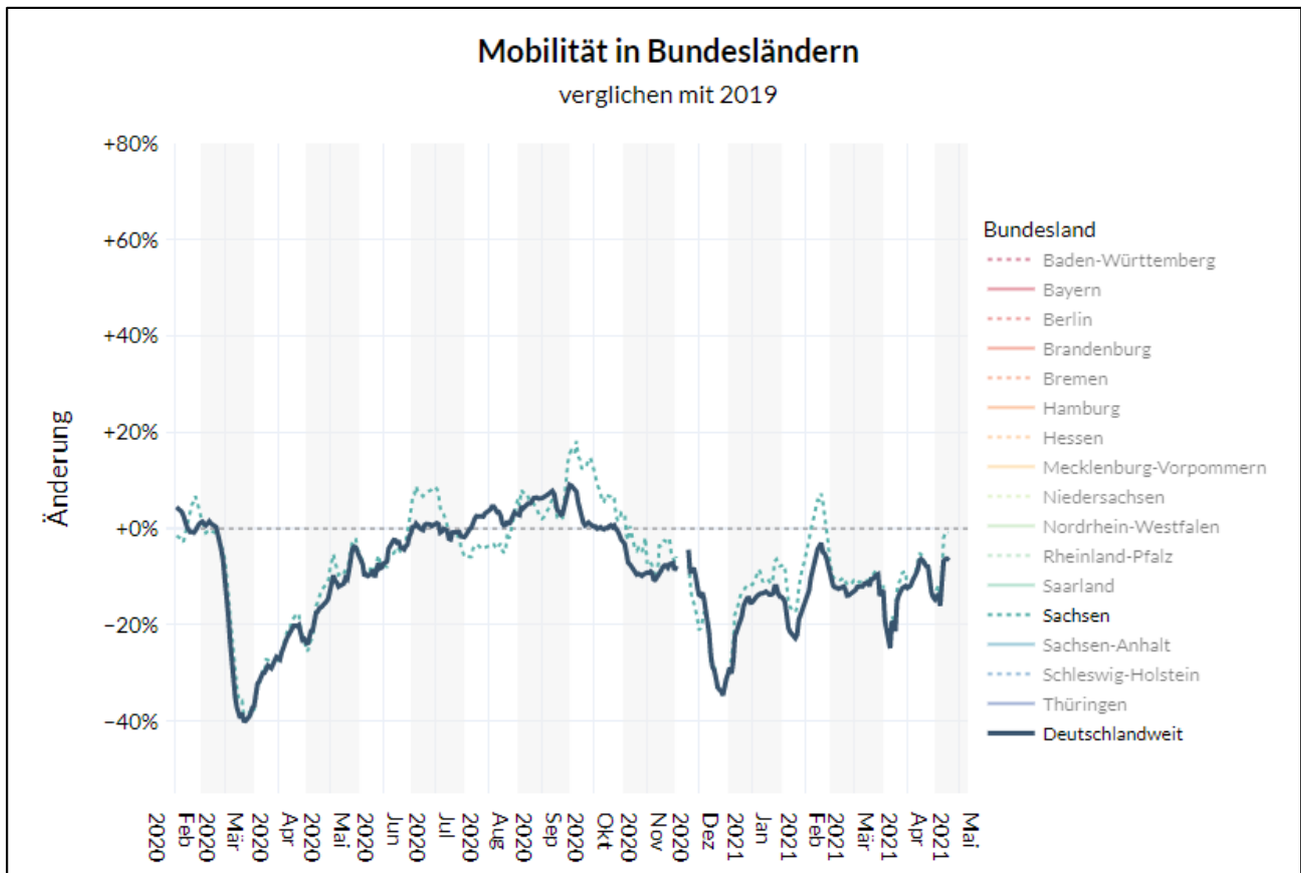
3. Entwicklung der Mobilität

Angaben in %	Bund	Spanne	Sachsen
Einzelhandel und Freizeit	- 30	- 44 (HH); 0 (SH)	- 19
Läden für den tägl. Bedarf	+ 1	- 4 (HE); + 15 (SH)	+ 3
Parks	+ 89	+ 18 (SL); + 229 (SH)	+ 162
Bahnhöfe und Haltestellen	- 27	- 41 (HHB); - 2 (TH)	- 11
Arbeitsstätten	- 23	- 42 (HH); - 14 (TH)	- 16
Wohnorte	+ 8	+ 4 (ST); + 13 (HH)	+ 5

Quelle: https://www.gstatic.com/covid19/mobility/2021-05-10_DE_Mobility_Report_de.pdf

Die Werte mit Stand 10. Mai 2021 zeigen ein uneinheitliches Bild zur Entwicklung der bundesweiten Mobilität auf Grund unterschiedlich geltender Corona-Schutz-Verordnungen.

Zeitlicher Verlauf der Mobilitätsentwicklung im Covid-Mobility-Projekt des Robert-Koch-Instituts mit der Humboldt-Universität Berlin:



Quelle: <https://www.covid-19-mobility.org/de/current-mobility/>

Stand: 14.05.2021. Letzte visualisierte Daten stammen vom 10. Mai 2021.

4. Einordnung des Freistaates Sachsen in den Bundesmaßstab

4.1. Vergleich 7-Tage-Inzidenz

Laut Dashboard des RKI mit Stand 16. Mai 2021, 03:10 Uhr, liegt der Bundesdurchschnitt der 7-Tage-Inzidenz bei 83,1 (Vortag 87,3).

Der Freistaat Thüringen weist mit einer Inzidenz von 127,5 (Vortag 132,1) den höchsten Wert aus.

Der Freistaat Sachsen folgt mit einer Inzidenz von 111,5 (122,6) und Baden-Württemberg mit einer Inzidenz von 102,3 (107,1).

Schleswig-Holstein weist mit einer Inzidenz von 36,5 (39,1) den niedrigsten Wert bundesweit aus.

Mit Stand 16. Mai 2021 ist **ein** sächsischer Landkreis unter den Top-10 in Deutschland.

Auswahl pro Landkreis			
	Landkreis	7-Tage-Fallzahl	7-Tage-Inzidenz
1	SK Coburg	101	245,9
2	SK Schweinfurt	124	232,1
3	LK Erzgebirgskreis	744	222,1
4	LK Zollernalbkreis	411	217
5	SK Pforzheim	259	205,6
6	LK Hildburghausen	128	202,5
7	LK Gotha	273	202,4
8	SK Hagen	381	201,9
9	LK Sonneberg	115	199,2
10	LK Unterallgäu	279	192

(Quelle: RKI, COVID-19-Dashboard, Stand: 16. Mai 2021, 03:10 Uhr)

4.2. Vergleich Todesfallzahlen

Mit 230 (Vortag 230) Todesfällen pro 100.000 Einwohner weist Sachsen aktuell den höchsten Wert im Bundesvergleich auf. Die Todesfälle laufen den Neuinfektionen grundsätzlich nach, insoweit spiegeln die Todesfälle nicht das aktuelle Infektionsgeschehen wider.

Todesfälle kumulativ		
Bundesland	Fälle	Fälle/100.000 Einw.
Sachsen	9.372	230
Thüringen	4.051	190
Sachsen-Anhalt	3.216	147
Brandenburg	3.673	146
⋮	⋮	⋮
Schleswig-Holstein	1.545	53
Gesamt	86.025	103

(Quelle: RKI, Täglicher Bericht, Stand: 15. Mai 2021, 00:00 Uhr, Seite 4)

4.3. Langzeitvergleich der Sterblichkeit im Freistaat Sachsen

Gestorbene im Freistaat Sachsen 2010 bis 2021 nach Sterbemonat

Sterbemonat	2020	Verstorbene	2021	Verstorbene	Mittelwert 2010-2019 Quelle StaLA	2020 prozentuale Veränderung Gesamtzahl der Verstorbenen ggü. Mittelwert 2010-2019	2021 prozentuale Veränderung Gesamtzahl der Verstorbenen ggü. Mittelwert 2010-2019
		Covid 19		Covid 19			
Januar	5 058		8 094	1 806	4 835	4,6 %	67,4 %
Februar	4 746		5 246	501	4 725	0,5 %	11,0 %
März	4 930	39	4 925	619	5 013	-1,7 %	-1,8 %
April	4 744	170	4 817	274	4 409	7,6 %	9,2 %
Mai	4 396	20	404		4 294	2,4 %	
Juni	4 172	1			4 027	3,6 %	
Juli	4 458				4 228	5,4 %	
August	4 362	1			4 192	4,1 %	
September	4 385	23			3 998	9,7 %	
Oktober	4 752	399			4 301	10,5 %	
November	6 170	1 406			4 309	43,2 %	
Dezember	9 924	3 965			4 737	109,5 %	
Insgesamt	62 097	6 024			53 067	17,0 %	

Gesamt Verstorbene Sachsen; Quelle: Statistisches Landesamt (StaLA); Stand: 07.05.2021

Covid Verstorbene Sachsen; Quelle: Landesuntersuchungsanstalt (LUA); Stand: 06.05.2021; Abgrenzung nach Kalenderwochen
aktueller Monat; befindet sich in der Erfassung

5. Schulen – tägliche Neuinfektionen

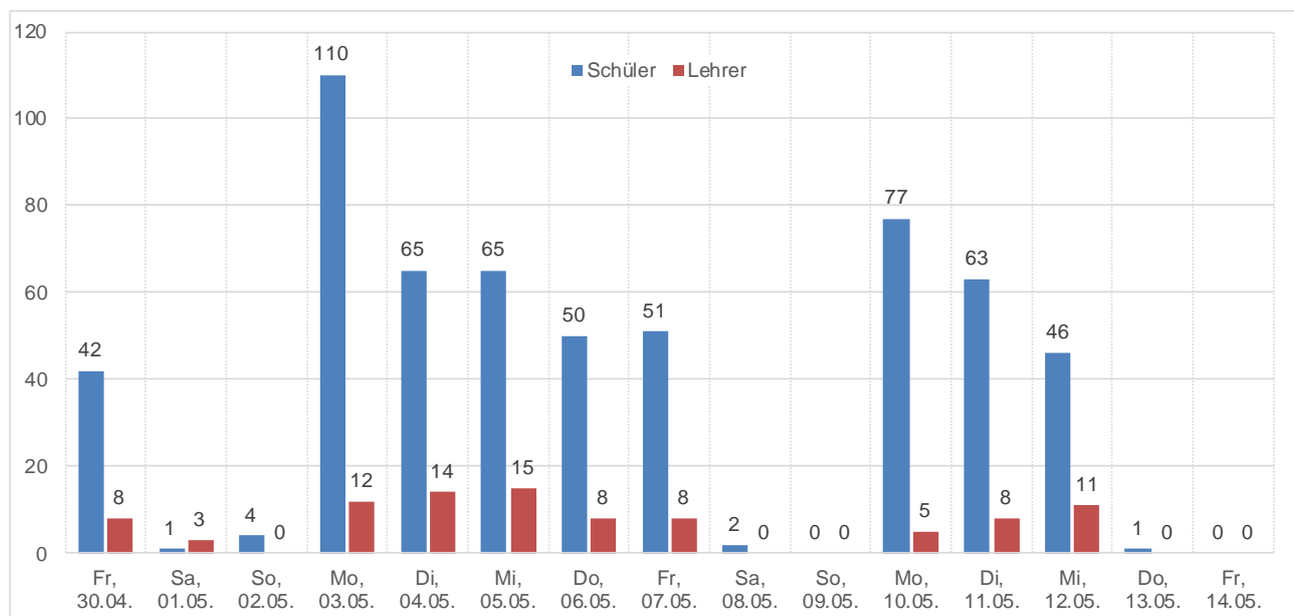
5.1. Neuinfektionen Schüler – letzte 14 Tage

	Schüler gesamt	30.04.	1.05.	2.05.	3.05.	4.05.	5.05.	6.05.	7.05.	8.05.	9.05.	10.05.	11.05.	12.05.	13.05.	14.05.
		Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr
Landkreis Bautzen	30.717	5	0	0	9	6	7	15	0	0	0	6	3	17	0	0
Landkreis Görlitz	25.627	3	0	0	7	6	4	2	2	0	0	6	4	4	0	0
Erzgebirgskreis	30.405	3	1	0	12	4	3	1	2	0	0	4	6	7	1	0
Landkreis Leipzig	25.082	1	0	0	6	2	4	4	9	0	0	4	8	0	0	0
Landkreis Meißen	26.474	1	0	0	5	0	3	7	2	0	0	5	4	2	0	0
Mittelsachsen	29.815	5	0	1	4	0	1	3	3	0	0	7	5	4	0	0
Nordsachsen	21.736	4	0	0	3	2	3	0	1	0	0	6	3	3	0	0
Sächs. Schweiz-Osterz.	24.798	4	0	1	1	17	3	1	6	0	0	2	1	1	0	0
Vogtlandkreis	21.753	3	0	0	8	3	3	0	4	0	0	2	2	0	0	0
Landkreis Zwickau	29.609	5	0	1	10	4	8	5	2	0	0	9	6	0	0	0
Stadt Chemnitz	25.522	1	0	0	15	4	12	5	4	2	0	9	7	2	0	0
Stadt Dresden	61.730	4	0	1	13	10	11	6	9	0	0	8	7	4	0	0
Stadt Leipzig	59.689	3	0	0	17	7	3	1	7	0	0	9	7	2	0	0
Summe	412.957	42	1	4	110	65	65	50	51	2	0	77	63	46	1	0

5.2. Neuinfektionen Lehrer – letzte 14 Tage

	Lehrer gesamt	30.04.	1.05.	2.05.	3.05.	4.05.	5.05.	6.05.	7.05.	8.05.	9.05.	10.05.	11.05.	12.05.	13.05.	14.05.
		Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr
Landkreis Bautzen	2.402	0	0	0	3	1	1	1	1	0	0	0	0	4	0	0
Landkreis Görlitz	1.952	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0
Erzgebirgskreis	2.243	1	0	0	4	4	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0
Landkreis Leipzig	1.888	1	3	0	0	3	0	1	3	0	0	1	1	1	0	0
Landkreis Meißen	2.008	0	0	0	1	1	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0
Mittelsachsen	2.241	1	0	0	0	2	2	0	1	0	0	1	0	1	0	0
Nordsachsen	1.636	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0
Sächs. Schweiz-Osterz.	1.847	2	0	0	0	3	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Vogtlandkreis	1.675	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Landkreis Zwickau	2.174	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0
Stadt Chemnitz	1.920	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Stadt Dresden	4.280	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Stadt Leipzig	4.549	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
Summe	30.815	8	3	0	12	14	15	8	8	0	0	5	8	11	0	0

5.3. Grafische Darstellung – Schüler und Lehrer



Stand: 14.05.2021

Quelle: Zuarbeit Grunddaten SMK.

6. Impfungen

Im Freistaat Sachsen haben die Impfungen am 27. Dezember 2020 mit dem Impfstoff BioNTech begonnen. Es folgten am 22. Januar 2021 der Impfstoff Moderna und am 13. Februar 2021 der von AstraZeneca. Am 11. Januar 2021 hatten die Impfzentren ihre Arbeit aufgenommen. Sicherheitsrelevante Vorkommnisse wurden in diesem Zusammenhang bislang nicht gemeldet.

Unter https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Daten/Impfquoten-Tab.html sind in der Rurik Daten die an das RKI gemeldeten Impfungen bundesweit und nach Bundesland tabellarisch werktglich aktualisiert zu finden.

Übersicht Impfungen nach Impfzentren/mobile Teams u. Arztpraxen (Gesamtzahl seit Beginn):

Impfungen	Durchführung seit	Impfzentren/ mobile Teams	Arztpraxen	Tagessumme	Gesamt
BioNTech 1	27.12.2020	7.189	1.247	8.436	907.090
BioNTech 2	17.01.2021	5.721	590	6.311	542.479
Moderna 1	22.01.2021	2.433	0	2.433	80.690
Moderna 2	19.02.2021	1.267	0	1.267	39.962
AstraZeneca 1	13.02.2021	546	370	916	277.828
AstraZeneca 2	10.04.2021	173	3	176	3.959
Summe		17.329	2.210	19.539	1.852.008*

Impfungen Sachsen gesamt mit Stand: 13.05.2021

* Zw eitimpfungen AstraZeneca werden nicht an das RKI übermittelt, daher weicht die o. g. Gesamtsumme gegenüber den RKI-Werten ab. Des Weiteren sind Abweichungen durch Nachmeldungen an das RKI (Hausärzte) möglich.

Regionale Übersicht zu den Impfungen nach Impfzentren (Gesamtzahl seit Beginn):

	Dresden	Leipzig	Chemnitz	LK Bautzen	Erzgebirgs- kreis	LK Görlitz	LK Leipzig	LK Meißen	LK MSN	LK NSN	LK SOE	Vogtland- kreis	LK Zwickau
BioNTech 1. Impfung	65.915	71.914	43.738	27.407	29.108	46.664	29.843	33.742	58.343	32.115	32.981	61.857	40.092
BioNTech 2. Impfung	54.825	52.366	33.401	21.145	22.659	33.990	23.745	26.878	42.520	24.664	26.305	50.817	30.110
Moderna 1. Impfung	8.306	10.693	7.736	6.111	3.887	5.851	3.711	5.840	4.580	3.458	3.487	4.354	5.417
Moderna 2. Impfung	2.470	3.892	2.867	3.373	1.624	1.745	1.739	2.125	2.850	2.201	2.925	2.668	2.537
AstraZeneca 1. Impfung	20.380	20.742	16.215	6.845	6.616	9.182	7.408	6.631	8.679	6.754	7.583	11.751	8.109
AstraZeneca 2. Impfung	190	561	567	78	56	125	256	69	396	56	48	92	88

Impfungen Regionalübersicht mit Stand: 13.05.2021

Hinweis: Die Regionalübersicht enthält nur die Imp fzahlen der Imp fzentren, darin sind keine Impfungen der Hausärzte, Krankenhäuser, MVZ, Pilotpraxen enthalten. Dadurch entsteht eine Differenz zw ischen der Gesamtsumme Impfungen und der Regionalübersicht.

Die Summe der durch Impfungen abgeschlossenen Immunisierungen beträgt, Stand 13.05.2021, **586.400**. Dies entspricht einem Anteil an der Bevölkerung in Höhe von **14,43** Prozent.